

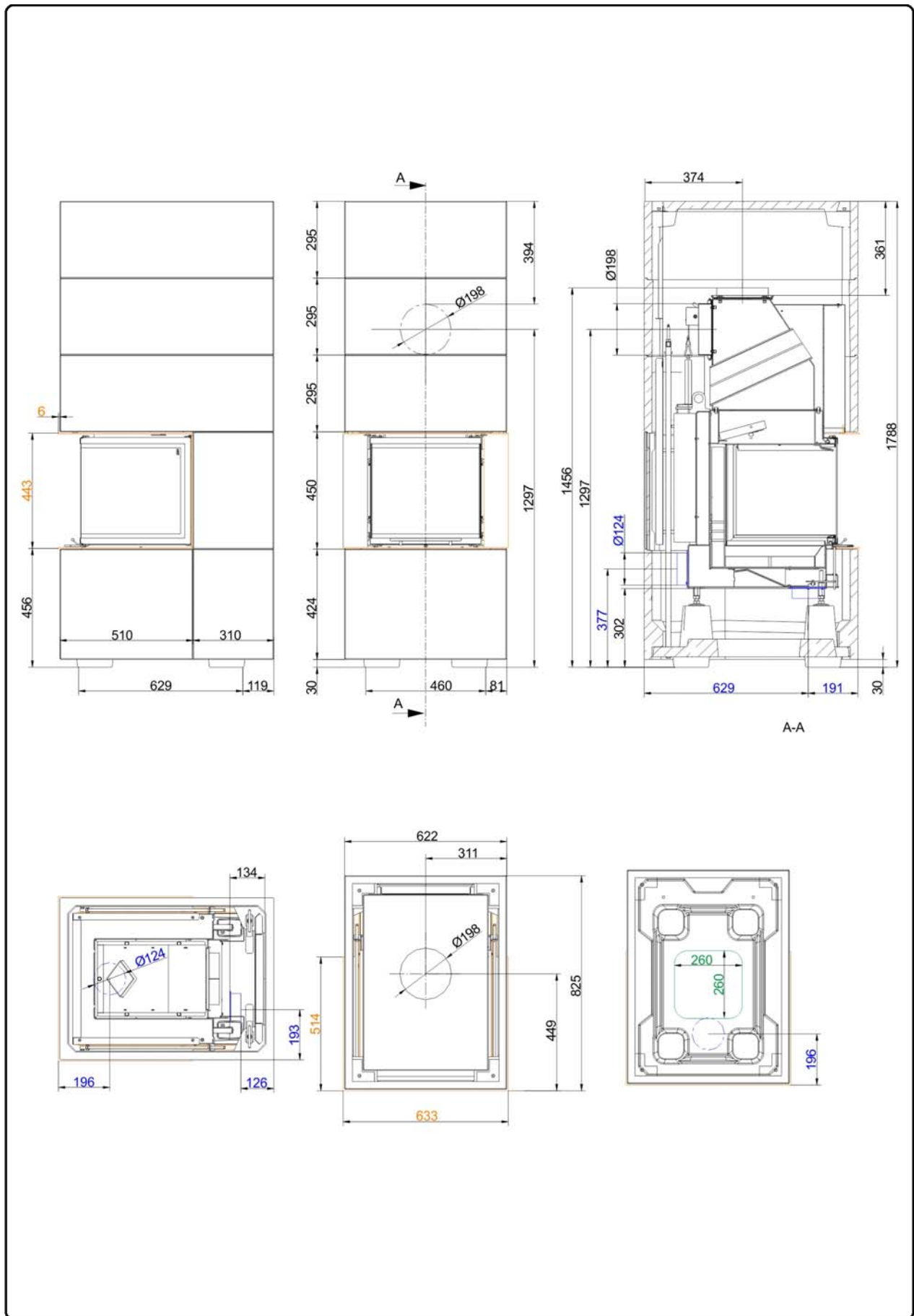


BSK 10 mit Panorama-Kamin 42/42/42/42

Stand: 22.11.2016



BRUNNER[®]
heizen auf bayerisch.



Für Zeichnungsdaten zur CAD-Planung empfehlen wir PaletteCAD. Laufend aktualisierte Maßzeichnungen unter www.brunner.de
 Rahmen / Frontvariante farblich markiert; grün = bauseits / Zubehör; blau = Verbrennungsluftstutzen;
 rot = Abgasstutzen / Rauchgasadapter

Planung und Einbau

BSK 10 mit Panorama-Kamin 42/42/42/42

geprüft nach

EN 13229

Daten für Funktionsnachweis

Nennwärmeleistung (Heizeinsatz)	kW	8
Brennstoffumsatz	kg/h	2,5
Abgasmassenstrom	g/s	7
Abgastemperatur	°C	200
notwendiger Förderdruck ¹⁾	Pa	12
Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	22
Verbrennungsluftanschluss Ø	mm	125

Verkleidungsbauteile

Grundfläche (Breite x Tiefe)	mm	622 x 825
Bauhöhe	mm	1788
Höhe Erweiterungsring	mm	295

Mindestabstände BSK / BSO

zu sonstiger Anbauwand	cm	5
mit Strahlungsblechen zu sonstiger Anbauwand	cm	0
zu schützender Anbauwand	cm	10
mit Strahlungsblechen zu schützender Anbauwand	cm	5
zu Decke	cm	50

Wärmedämmung

bei Deckenanschluss ohne / mit Luftgitter	cm	19 / 14
---	----	---------

Luftquerschnitte ²⁾

Zuluft	cm ²	784
Umluft	cm ²	803

Gewicht

Gesamtgewicht	kg	481
---------------	----	-----

erfüllt Anforderung/Grenzwerte für:

Deutschland / Österreich / Schweiz / Norwegen

1.BImSchV (Stufe 2) / 15a BVG (2015) / LRV / -

1) Drosselklappe empfohlen

2) vorhandene Luftöffnung